

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «УЦ «Азимут»

И.Г. Таинов

Приказ №

«03» «04» 2024 г.



**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

**«Безопасное ведение работ грузоподъемными механизмами,
управляемыми с пола»
со сроком обучения 32 часа**

Город Салават

2024 г.

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасное ведение работ грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола» со сроком освоения 32 часа

Разработчик:

Общество с ограниченной ответственностью «УЦ «Азимут»

Правообладатель программы:

Общество с ограниченной ответственностью «УЦ «Азимут»

Нормативный срок освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации 32 часа, при заочной форме обучения с применением дистанционных технологий, электронного обучения.

Программа принята и утверждена приказом директора общества с ограниченной ответственностью «УЦ «Азимут», И.Г.Таипов, № 1 от «09» 01 2024 года.

Директор

Общество с ограниченной ответственностью «УЦ «Азимут»

И.Г.Таипов

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ.....	5
3. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	6
3.1. Учебный план	6
3.2. Календарный учебный график	7
3.3. Содержание учебных модулей	8
4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	10
4.1. Требования к квалификации педагогических кадров	10
4.2. Материально-технические условия реализации программы	10
4.3. Учебно-методическое обеспечение программы	11
5. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	12
Приложение.....	13

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Типовая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана в соответствии с требованиями:

– Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023 г.) «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 (ред. от 15 ноября 2013 г.) «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

– Приказа Минздрава соцразвития РФ от 26.08.2010 N 761н (ред. от 31.05.2011 г.) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 06.10.2010 N18638);

– Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 октября 2020 г. N 753н «Об утверждении правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов».

1.2. Повышение квалификации проводится по образовательной программе (далее – Программа), разработанной ООО «УЦ «Азимут».

1.3. Цель – овладение полным объемом систематизированных теоретических и профессиональных навыков, необходимых для работы в сфере управления грузоподъемными механизмами.

1.4. Категория слушателей: специалисты в области грузоподъемных механизмов со средним профессиональным образованием, бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры.

1.5. Объем программы – продолжительность обучения, а также перечень разделов курса обучения устанавливается учебным планом обучения и составляет 32 часа. Повторное обучение проводится не реже одного раза в 5 лет.

1.6. Содержание программы представлено общими положениями, учебным планом, содержанием разделов, планируемыми результатами освоения Программы, условиями реализации и системой оценки результатов освоения Программы.

1.7. Форма обучения – заочная с применением дистанционных технологий, электронное обучение.

1.8. Организационно-педагогические условия: образовательный процесс осуществляется на основании учебного плана и регламентируется расписанием занятий для каждой учебной группы.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ

Слушатель должен повысить общие компетенции, включающие в себя способности:

- усовершенствовать понимание сущности и социальной значимости существующей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- улучшить компетенции в анализе рабочей ситуации, осуществляя текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности и неся ответственность за результаты своей работы;
- усовершенствовать процесс поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач;
- повысить навыки использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- оценить навыки работы в команде, эффективного общения с коллегами, руководством и клиентами;
- развить навыки делового этикета, культуры и психологических основ общения, норм и правил поведения, использования методов и средств делового общения;
- повысить знания о самостоятельном определении задач профессионального и личностного развития, самообразования, осознанного планирования повышения квалификации;
- получить знания об изменениях законодательства в соблюдении требований безопасности труда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены, охраны труда.

По результатам итоговой аттестации по повышению квалификации «Безопасное ведение работ грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола» лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и получившим положительную оценку на аттестации, образовательная организация выдает удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

3. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебный план

программы повышения квалификации
«Безопасное ведение работ грузоподъемными механизмами,
управляемыми с пола»

Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием, бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры

Срок обучения: 32 часа

Форма обучения: заочная с применением дистанционных технологий, электронное обучение

№п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические задания	
1	Сведения по электротехнике и электрооборудованию грузоподъемных механизмов	5	3	2	СРС
2	Устройство грузоподъемных механизмов	5	3	2	СРС
3	Грузоподъемные органы, съемные грузозахватные приспособления и тара	5	3	2	СРС
4	Эксплуатация и техническое обслуживание грузоподъемных механизмов, управляемых с пола	5	3	2	СРС
5	Требования безопасности при выполнении работ грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола	5	3	2	СРС
6	Основы охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности	5	3	2	СРС
	Итоговая аттестация	2	0	2	Тестирование
	Итого	32	18	14	

СРС – самостоятельная работа слушателя

3.2. Календарный учебный график
 программы повышения квалификации
 «Безопасное ведение работ грузоподъемными механизмами,
 управляемыми с пола»

№ п/п	Наименование дисциплины	График учебного процесса
		Номер недели
		1
1	Сведения по электротехнике и электрооборудованию грузоподъемных механизмов	5
2	Устройство грузоподъемных механизмов	5
3	Грузоподъемные органы, съемные грузозахватные приспособления и тара	5
4	Эксплуатация и техническое обслуживание грузоподъемных механизмов, управляемых с пола	5
5	Требования безопасности при выполнении работ грузоподъемными механизмами, управляемыми с пола	5
6	Основы охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности	5
7	Итоговая аттестация	2